

日付	2017年7月3日		タンクNo.	H3-A3			作業内容	3段目・2段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	20時00分	—		タンク内	1.64E-05	1.64E-05	1.64E-05	合	
作業中	25時50分	南西		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時50分	西		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年7月5日		タンクNo.	H3-A3			作業内容	1段目側板・底板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	21時30分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	25時30分	—		東	1.52E-05	3.44E-05	4.99E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	4.99E-05			
				北	1.64E-05	1.86E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	27時45分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年7月6日		タンクNo.	H3-B3			作業内容	天板・4段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	19時59分	—		タンク内	1.64E-05	1.64E-05	1.64E-05	合	
作業中	25時20分	—		東	1.52E-05	2.58E-05	3.37E-05	合	
				西	1.49E-05	3.37E-05			
				南	1.47E-05	3.33E-05			
				北	1.64E-05	1.86E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	25時50分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.64E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年7月7日		タンクNo.	H3-B3			作業内容	3段目・2段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	20時07分	—		タンク内	1.49E-05	1.49E-05	1.49E-05	合	
作業中	25時55分	—		東	1.52E-05	2.06E-05	2.06E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.64E-05	1.64E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時20分	—		東	1.52E-05	1.72E-05	3.33E-05	合	
				西	1.49E-05	2.53E-05			
				南	1.47E-05	3.33E-05			
				北	1.64E-05	2.79E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年7月11日		タンクNo.	H3-B3			作業内容	1段目側板・底板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	19時55分	—		タンク内	1.47E-05	1.47E-05	1.47E-05	合	
作業中	23時30分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	25時05分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.49E-05	1.49E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年7月18日		タンクNo.	H3-B4			作業内容	天板・4段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	19時40分	—		タンク内	1.47E-05	1.47E-05	1.47E-05	合	
作業中	25時05分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	25時55分	北東		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年7月19日		タンクNo.	H3-B4			作業内容	3段目・2段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	19時45分	—		タンク内	1.53E-05	1.53E-05	1.53E-05	合	
作業中	25時00分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時15分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年7月20日		タンクNo.	H3-B4			作業内容	1段目側板・底板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	19時50分	—		タンク内	1.53E-05	1.53E-05	1.53E-05	合	
作業中	23時55分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業中 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	25時25分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業後 (1回目NGの 場合)				東					
				西					
				南					
				北					

日付	2017年7月26日		タンクNo.	H3-A4			作業内容	天板・4段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	19時45分	—		タンク内	1.52E-05	1.52E-05	1.52E-05	合	
作業中	25時10分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	26時00分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年7月27日		タンクNo.	H3-A4			作業内容	3段目・2段目側板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	19時50分	—		タンク内	1.52E-05	1.52E-05	1.52E-05	合	
作業中	24時55分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	25時20分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
日付	2017年7月28日		タンクNo.	H3-A4			作業内容	1段目側板・底板撤去	
	測定時間	風向	測定者	測定位置	検出限界値	測定値	最大値	判定	入力者
作業前	19時50分	—		タンク内	1.52E-05	1.52E-05	1.52E-05	合	
作業中	24時10分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業中 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					
作業後	25時55分	—		東	1.52E-05	1.52E-05	1.65E-05	合	
				西	1.53E-05	1.53E-05			
				南	1.47E-05	1.47E-05			
				北	1.65E-05	1.65E-05			
作業後 (1回目NGの場合)				東					
				西					
				南					
				北					